

HIKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

18V Akku
Baustellenstrahler
UB18DB / UB18DC /
UB18DD

NEU

Perfekt für die härtesten Bedingungen

Entdecken Sie unsere neuen
18-Volt Akku-Baustellenstrahler.

Dimmbare hohe Leuchtkraft

Lange Laufzeit

Wasser-, staub- und stoßfest



Kompatibel mit



Leuchtet flexibel jede Ecke aus.

Dimmbare 2.000 Lumen

Lange Betriebsdauer: bis zu 51 Std.

IP54, und stoßfestes Design



IP54: staub- und wasserdicht.

Äußerst praktischer Drehwinkel von 360°.



UB18DB

Akku Baustellenstrahler

Technische Daten

Spannung	18V
Lichtquelle	LED
Helligkeit	Min. Leistung 350 Lumen Max. Leistung 2.000 Lumen
Lichtfarbe	5.000 K (Tageslicht weiß)
Farbwiedergabeindex	> 80 (natürliches Farbbild)
Laufzeit mit 5,0 Ah Akku ¹	Min. Leistung 32 Stunden Max. Leistung 6,5 Stunden
Laufzeit mit 8,0 Ah Akku ¹	Min. Leistung 51 Stunden Max. Leistung 10 Stunden
USB-Ausgang	-
Einstellbarer Winkel	360°
IP-Zertifizierung	IP54
Funkenschutz Objektiv	-
Stoßfest	Ja (IK08)
Akku-Ladestandsanzeige	Ja
Abmessungen (L x H x B)	202 x 140 x 162 mm
Gewicht ²	1,4 kg

¹ 5,0 Ah Akku: BSL1850 oder BSL36A18. 8,0 Ah Akku: BSL36B18.

² Gewicht gemäß EPTA-Verfahren 01/2014.



Ausziehbarer Haken zum Aufhängen des Strahlers.



Gummifuss zum Aufhängen an einem Sims.



Ladestandsanzeige des Akkus.

Bringen Sie Licht auf Ihre Baustelle.

Dimmbare 4.000 Lumen

Lange Leuchtdauer: bis zu 34 Std.

IP65, stoßfestes Design und funkengeschützte Linse



IP65: staub- und wasserdicht.

Äußerst praktischer Drehwinkel von 126°.



UB18DC

Akku Baustellenstrahler

Technische Daten

Spannung	18V
Lichtquelle	LED
Helligkeit	Min. Leistung 700 Lumen Max. Leistung 4.000 Lumen
Lichtfarbe	5.000 K (Tageslicht weiß)
Farbwiedergabeindex	> 80 (natürliches Farbbild)
Laufzeit mit 5,0 Ah Akku ¹	Min. Leistung 21,5 Stunden Max. Leistung 3 Stunden
Laufzeit mit 8,0 Ah Akku ¹	Min. Leistung 34 Stunden Max. Leistung 5 Stunden
USB-Ausgang	5V / 1A
Einstellbarer Winkel	126°
IP-Zertifizierung	IP65
Funkenschutz Objektiv	Ja
Stoßfest	Ja (IK08)
Akku-Landstandsanzeige	Ja
Abmessungen (L x H x B)	270 x 155 x 186 mm
Gewicht ²	2,1 kg

¹ 5,0 Ah Akku: BSL1850 oder BSL36A18, 8,0 Ah Akku: BSL36B18.

² Gewicht gemäß EPTA-Verfahren 01/2014.



Einfach an einer Schraube an der Wand aufhängen.



Gummifuss zum Aufhängen an einem Sims.



USB-Anschluss zum Aufladen von Mobilgeräten.

Taghell, sowohl mit Akku als auch kabelgebunden.

Dimmbare 10.000 Lumen

Hybridstrom mit AC-Kabel

IP65, stoßfestes Design und funkengeschützte Linse



IP65: staub- und wasserdicht sowie geschützt gegen Funken.

Äußerst praktischer Drehwinkel von 144°.



UB18DD

Akku Baustellenstrahler

Technische Daten

Spannung		18V
Lichtquelle		LED
Helligkeit	Min. Leistung	1.000 Lumen
	Max. Leistung	10.000 Lumen
Lichtfarbe		4.500 K (Tageslicht weiß)
Farbwiedergabeindex		> 80 (natürliches Farbbild)
Laufzeit mit 5,0 Ah Akku ¹	Min. Leistung	10 Stunden
	Max. Leistung	1,5 Stunden
Laufzeit mit 8,0 Ah Akku ¹	Min. Leistung	16 Stunden
	Max. Leistung	2 Stunden
USB-Ausgang		5V / 1A
Einstellbarer Winkel		144°
IP-Zertifizierung		IP65
Funkenschutz Objektiv		Ja
Stoßfest		Ja (IK08)
Akku-Landstandsanzeige		Ja
Abmessungen (L x H x B)		323 x 314 x 150 mm
Gewicht ²		4,1 kg

¹ 5,0 Ah Akku: BSL1850 oder BSL36A18. 8,0 Ah Akku: BSL36B18.

² Gewicht gemäß EPTA-Verfahren 01/2014.



Hybride Stromversorgung durch das AC-Netzkabel.



USB-Anschluss zum Aufladen von Mobilgeräten.



Einfache Aufbewahrung des Netzkabels.

Zum Durchhalten gemacht.

Wir stellen Ihnen unsere neuen 18-V-Akku-Baustellenstrahler vor. Alle drei Modelle sind wasser-, staub- und stoßgeschützt, was eine hohe Robustheit und eine lange Lebensdauer bedeuten. Die hochwertigen LEDs sorgen für eine gute Ausleuchtung mit einer langen Lebensdauer von bis zu 25.000 Stunden, was einem Dauereinsatz von 3 Jahren entspricht. Mit all diesen Eigenschaften ist eine optimale Ausleuchtung zu jeder Zeit gewährleistet.



Ausgestattet mit praktischen Funktionen.



Dimmbare Helligkeit zur Anpassung an die Umgebung.



Hochwertige LEDs für eine gute Ausleuchtung.



Die Akkuabdeckung schützt den Akku vor Wasser und Staub.



Präzise Winkeleinstellung bietet hohe Flexibilität.



Ladestandanzeige des Akkus.



Dank des M16-Gewindes auf Stativen montierbar.

HiKOKI

HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

HiKOKI Power Tools Deutschland GmbH

Siemensring 34, 47877 Willich

Tel. 0 21 54 / 49 93-0

Fax 0 21 54 / 49 93-50

verkauf@hikoki-powertools.de

www.hikoki-powertools.de

Folgen Sie uns und verpassen keine News mehr



hikoki-powertools.com

NUR PDF